

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)

Satuan Pendidikan : UPTD SPF SMP Negeri 1 Marioriwawo
Kelas/Semester : VII (tujuh)/ 2 (dua)
Tema : Sistem Komputer
Sub Tema : Komponen Perangkat Keras Komputer
Pembelajaran ke : 1 (Satu)
Alokasi Waktu : 2 x pertemuan (2 x 40 menit)

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

Dengan pengamatan pada seperangkat komputer, peserta didik dapat:

1. menunjukkan perangkat keras yang berfungsi sebagai alat input dengan tepat.
2. menunjukkan perangkat keras yang berfungsi sebagai alat proses dengan tepat.
3. menunjukkan perangkat keras yang berfungsi sebagai alat output dengan tepat.
4. menunjukkan perangkat keras yang berfungsi sebagai media penyimpanan

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

1. Kegiatan Pendahuluan

apresiasi dan motivasi :

- a) Kesiapan kelas (Salam, Berdoa, menyapa siswa, dan cek kehadiran)
- b) Menanyakan kepada peserta didik tentang beberapa hal yang menyangkut tentang perangkat keras.
- c) Menyampaikan tujuan pembelajaran.

2. Kegiatan Inti

▪ **Eksplorasi**

Dalam kegiatan eksplorasi, guru:

- a) Membagikan LK kepada peserta didik, meminta peserta didik membaca LK dan menanyakan hal yang belum dipahaminya.
- b) Peserta didik melihat media tentang perangkat keras
- c) melibatkan peserta didik secara aktif dalam setiap kegiatan pembelajaran; dan
- d) memfasilitasi peserta didik melakukan percobaan di laboratorium, studio, atau lapangan.

▪ **Elaborasi**

Dalam kegiatan elaborasi, guru:

- a) membiasakan peserta didik membaca dan menulis yang beragam melalui tugas-tugas Peserta didik.

- b) Mengamati perangkat keras yang berfungsi sebagai alat input
- c) Mengamati perangkat keras yang berfungsi sebagai alat proses
- d) Mengamati perangkat keras yang berfungsi sebagai alat Output
- e) Mengamati perangkat keras yang berfungsi sebagai media penyimpanan
- f) Peserta didik mengerjakan lembar kerja.

▪ **Konfirmasi**

Dalam kegiatan konfirmasi, guru:

- a) Guru bertanya jawab tentang hal-hal yang belum diketahui siswa
- b) Guru bersama siswa bertanya jawab meluruskan kesalahan pemahaman, memberikan penguatan dan penyimpulan

3. Kegiatan Penutup

Dalam kegiatan penutup, guru:

- a) Melakukan refleksi bersama terhadap pembelajaran yang sudah dilakukan
- b) Menarik kesimpulan tentang pembelajaran perangkat keras.
- c) Melakukan penilaian.

C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

Penilaian dilaksanakan selama proses dan sesudah pembelajaran

Indikator Pencapaian Kompetensi	Penilaian		
	Teknik	Bentuk Instrumen	Contoh Instrumen
➤ Mengidentifikasi perangkat keras yang berfungsi sebagai alat input	Tes praktik (kinerja)	Tes identifikasi	Tunjukkanlah perangkat komputer yang berfungsi sebagai alat input!
➤ Mengidentifikasi perangkat keras yang berfungsi sebagai alat proses	Tes praktik (kinerja)	Tes identifikasi	Tunjukkanlah perangkat komputer yang berfungsi sebagai alat proses!
➤ Mengidentifikasi perangkat keras yang berfungsi sebagai alat output.	Tes praktik (kinerja)	Tes identifikasi	Tunjukkanlah perangkat komputer yang berfungsi sebagai alat output!

Indikator Pencapaian Kompetensi	Penilaian		
	Teknik	Bentuk Instrumen	Contoh Instrumen
➤ Mengidentifikasi media penyimpan data.	Tes praktik (kinerja)	Tes identifikasi	Tunjukkanlah perangkat komputer yang berfungsi sebagai media penyimpanan!

Rubrik Penilaian

No.	Nama Siswa	Aspek yang dinilai			
		Alat Input	Alat Proses	Alat Output	Media Penyimpan (Storage)
1.					
2.					
3.					
dst					

Nilai

4 = Jika peserta didik mampu menunjukkan 4 perangkat keras

3 = Jika peserta didik mampu menunjukkan 3 perangkat keras

2 = Jika peserta didik mampu menunjukkan 2 perangkat keras

1 = Jika peserta didik mampu menunjukkan 1 perangkat keras

Lampiran




Lembar Kerja Siswa (LKS)







Tujuan : Peserta didik mampu menunjukkan Perangkat keras pada Komputer

Alat dan Bahan : Seperangkat Komputer

Petunjuk kerja :

1. Bacalah buku paket halaman 70 s.d 86
2. Amatilah Seperangkat komputer yang telah disediakan
3. Catat hasil pengamatan pada tabel pengamatan berikut :

No.	Perangkat	Kategori (Berilah tanda (√) atau (x))			
		Alat Input	Alat Proses	Alat Output	Media Penyimpanan
1					
2					
3					

4					
5					
6					
7					
8					
9					

10					
11					
12					
13					
14					
15					

16					
----	---	--	--	--	--

Mengetahui,
Kepala IPTD SPF
SMPN 1 Marioriwawo



H. MUHAMMAD ASKAH, S.Pd., M.M.
NIP. 19741005 199903 1 009

Takalala, 05 Januari 2022
Guru Mapel TIK.

MUHAMMAD ASKAH, S.Pd.
NIP.